

APÉNDICES

ESPAÑOL

Apéndices I y II de la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS)

(en su forma enmendada por la Conferencia de las Partes en 1985, 1988, 1991, 1994, 1997, 1999, 2002, 2005, 2008 y 2011).

A partir del 23 de febrero de 2012.

Apéndice I

Interpretación

1. En el presente Apéndice se hace referencia a las especies migratorias del siguiente modo:
 - a) por el nombre de las especies o subespecies; o
 - b) como totalidad de las especies migratorias de un taxón superior o de una parte determinada de dicho taxón.
2. Las demás referencias a taxones superiores a las especies se incluyen exclusivamente a título informativo o con fines de clasificación.
3. La abreviatura "(s.l.)" significa que la denominación científica se utiliza en su sentido lato.
4. Un asterisco (*) colocado después del nombre de una especie indica que la especie o una población geográficamente aislada de dicha especie o un taxón superior que incluye dicha especie figura en el Apéndice II.

Mammalia

CHIROPTERA	
Molossidae	<i>Tadarida brasiliensis</i>
PRIMATES	
Hominidae ¹	<i>Gorilla gorilla</i> <i>Gorilla beringei</i> ²
CETACEA	
Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Platanistidae	<i>Platanista gangetica gangetica</i> *
Pontoporiidae	<i>Pontoporia blainvillei</i> *
Delphinidae	<i>Delphinus delphis</i> * (sólo la población del Mediterráneo) <i>Tursiops truncatus ponticus</i> * <i>Orcaella brevirostris</i> * <i>Sousa teuszii</i> *
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera borealis</i> * <i>Balaenoptera physalus</i> * <i>Balaenoptera musculus</i> <i>Megaptera novaeangliae</i>
Balaenidae	<i>Balaena mysticetus</i> <i>Eubalaena glacialis</i> ³ (Atlántico Norte) <i>Eubalaena japonica</i> ³ (Pacífico Norte) <i>Eubalaena australis</i> ⁴
CARNIVORA	
Mustelidae	<i>Lontra felina</i> ⁵ <i>Lontra provocax</i> ⁶
Felidae	<i>Uncia uncia</i> ⁷
Phocidae ⁸	<i>Acinonyx jubatus</i> (excepto las poblaciones de Botswana, Namibia y Zimbabwe) <i>Monachus monachus</i> *

SIRENIA		
	Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i> * (las poblaciones entre Honduras y Panamá) <i>Trichechus senegalensis</i> *
PERISSODACTYLA		
	Equidae	<i>Equus grevyi</i>
ARTIODACTYLA		
	Camelidae	<i>Camelus bactrianus</i> <i>Vicugna vicugna</i> * (excepto las poblaciones peruanas)
	Cervidae	<i>Cervus elaphus yarkandensis</i> ⁹ * (las poblaciones de Kazajstán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán y Afganistán) <i>Cervus elaphus barbarus</i> <i>Hippocamelus bisulcus</i>
	Bovidae	<i>Bos sauveli</i> <i>Bos grunniens</i> <i>Addax nasomaculatus</i> <i>Gazella cuvieri</i> <i>Nanger dama</i> ¹⁰ <i>Gazella dorcas</i> (sólo las poblaciones del Noroeste de África) <i>Gazella leptoceros</i> <i>Oryx dammah</i> *
Aves		
SPHENISCIFORMES		
	Spheniscidae	<i>Spheniscus humboldti</i>
PROCELLARIIFORMES		
	Diomedidae	<i>Phoebastria albatrus</i> ¹¹ <i>Diomedea amsterdamensis</i>
	Procellariidae	<i>Pterodroma atrata</i> <i>Pterodroma cahow</i> <i>Pterodroma phaeopygia</i> <i>Pterodroma sandwichensis</i> ¹² <i>Puffinus creatopus</i> <i>Puffinus mauretanicus</i>
	Pelecanoididae	<i>Pelecanoides garnotii</i>
PELECANIFORMES		
	Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i> * <i>Pelecanus onocrotalus</i> * (sólo las poblaciones paleárticas)
CICONIIFORMES		
	Ardeidae	<i>Ardeola idae</i> * <i>Egretta eulophotes</i> <i>Gorsachius goisagi</i>
	Ciconiidae	<i>Ciconia boyciana</i>
	Threskiornithidae	<i>Geronticus eremita</i> * <i>Platalea minor</i>
PHOENICOPTERIFORMES		
	Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus andinus</i> ¹³ * <i>Phoenicopterus jamesi</i> ¹⁴ *
ANSERIFORMES		
	Anatidae	<i>Anser cygnoides</i> * <i>Anser erythropus</i> * <i>Branta ruficollis</i> * <i>Chloephaga rubidiceps</i> * <i>Anas formosa</i> * <i>Marmaronetta angustirostris</i> * <i>Aythya baeri</i> * <i>Aythya nyroca</i> * <i>Polysticta stelleri</i> * <i>Oxyura leucocephala</i> *
FALCONIFORMES		
	Accipitridae	<i>Haliaeetus albicilla</i> * <i>Haliaeetus leucoryphus</i> * <i>Haliaeetus pelagicus</i> * <i>Aquila clanga</i> *

	<i>Aquila heliaca</i> *
	<i>Aquila adalberti</i> ¹⁵ *
Falconidae	<i>Neophron percnopterus</i> *
	<i>Falco naumanni</i> *
	<i>Falco cherrug</i> *
	<i>Falco vespertinus</i> *
GRUIFORMES	
Gruidae	<i>Grus japonensis</i> *
	<i>Grus leucogeranus</i> *
	<i>Grus monacha</i> *
	<i>Grus nigricollis</i> *
	<i>Grus vipio</i> *
Rallidae	<i>Sarothrura ayresi</i> *
Otididae	<i>Chlamydotis undulata</i> * (sólo las poblaciones del Noroeste de África)
	<i>Otis tarda</i> * (la población de Europa Central)
CHARADRIIFORMES	
Charadriidae	<i>Vanellus gregarius</i> ¹⁶ *
Scolopacidae	<i>Calidris canutus rufa</i> *
	<i>Numenius borealis</i> *
	<i>Numenius tenuirostris</i> *
	<i>Numenius madagascarensis</i> *
	<i>Numenius tahitiensis</i> *
Laridae	<i>Tringa guttifer</i> *
	<i>Eurynorhynchus pygmeus</i> *
	<i>Tryngites subruficollis</i> *
	<i>Larus atlanticus</i>
	<i>Larus audouinii</i> *
	<i>Larus leucophthalmus</i> *
	<i>Larus relictus</i>
Alcidae	<i>Larus saundersi</i>
	<i>Sterna bernsteini</i>
	<i>Sterna lorata</i>
	<i>Synthliboramphus wumizusume</i>
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Brotogeris pyrrhopterus</i>
PASSERIFORMES	
Tyrannidae	<i>Alectrurus risora</i> *
	<i>Alectrurus tricolor</i> *
Hirundinidae	<i>Hirundo atrocaerulea</i> *
Muscicapidae	<i>Acrocephalus griseldis</i> *
	<i>Acrocephalus paludicola</i> *
	<i>Acrocephalus sorghophilus</i> *
	<i>Zoothera guttata</i> *
Emberizidae	<i>Emberiza aureola</i>
	<i>Sporophila zelichi</i> *
	<i>Sporophila cinnamomea</i> *
	<i>Sporophila hypochroma</i> *
	<i>Sporophila palustris</i> *
Parulidae	<i>Dendroica kirtlandii</i>
	<i>Dendroica cerulea</i>
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> *
Fringillidae	<i>Serinus syriacus</i>
Reptilia	
TESTUDINATA	
Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i> *
	<i>Caretta caretta</i> *
	<i>Eretmochelys imbricata</i> *
	<i>Lepidochelys kempii</i> *
	<i>Lepidochelys olivacea</i> *
Dermochelyidae	<i>Dermochelys coriacea</i> *
Pelomedusidae	<i>Podocnemis expansa</i> * (sólo las poblaciones del alto Amazonas)
CROCODYLIA	
Gavialidae	<i>Gavialis gangeticus</i>

Pisces

Elasmobranchii

LAMNIFORMES

Cetorhinidae
Lamnidae

Cetorhinus maximus *
Carcharodon carcharias *

RAJIFORMES

Cetorhinidae

*Manta birostris**

Actinopterygii

ACIPENSERIFORMES

Acipenseridae

Acipenser sturio *

SILURIFORMES

Schilbeidae

Pangasianodon gigas

Appendix/Annexe/Apéndice II

Interpretación

1. En el presente Apéndice se hace referencia a las especies migratorias del siguiente modo:
 - a) por el nombre de las especies o subespecies; o
 - b) como totalidad de las especies migratorias de un taxón superior o de una parte determinada de dicho taxón.

Salvo que se indique lo contrario, cuando se hace referencia a un taxón superior a la especie, esto significa que la conclusión de ACUERDOS redundaría en un beneficio considerable para todas las especies migratorias pertenecientes a dicho taxón.
2. La abreviatura "spp." colocada después del nombre de una familia o un género se utiliza para designar a todas las especies migratorias dentro de esa familia o ese género.
3. Las demás referencias a taxones superiores a las especies se incluyen exclusivamente a título informativo o con fines de clasificación.
4. La abreviatura "(s.l.)" significa que la denominación científica se utiliza en su sentido lato.
5. Un asterisco (*) colocado junto al nombre de una especie o de un taxón superior indica que la especie o una población geográficamente aislada de dicha especie, o también una o varias especies incluidas en el taxón superior figuran en el Apéndice I.

Mammalia

CHIROPTERA

Rhinolophidae	R. spp. (sólo las poblaciones europeas)
Vespertilionidae	V. spp. (sólo las poblaciones europeas)
	<i>Miniopterus schreibersii</i> (sólo las poblaciones africanas y europeas)
	<i>Miniopterus majori</i> ¹⁷
	<i>Miniopterus natalensis</i> ¹⁷ (sólo las poblaciones africanas)
Molossidae	<i>Otomops martiensseni</i> (sólo las poblaciones africanas)
	<i>Otomops madagascariensis</i> ¹⁸
	<i>Tadarida teniotis</i>
	<i>Tadarida insignis</i> ¹⁹
	<i>Tadarida latouchei</i> ¹⁹
Pteropodidae	<i>Eidolon helvum</i> (sólo las poblaciones africanas)

CETACEA

Physeteridae	<i>Physeter macrocephalus</i> *
Platanistidae	<i>Platanista gangetica gangetica</i> ²⁰ *
Pontoporiidae	<i>Pontoporia blainvillei</i> *
Iniidae	<i>Inia geoffrensis</i>
Monodontidae	<i>Delphinapterus leucas</i>
	<i>Monodon monoceros</i>
Phocoenidae	<i>Phocoena phocoena</i> (las poblaciones africana noroccidental, del Mar del Norte y del Mar Báltico, del Atlántico Norte occidental y del Mar Negro)
	<i>Phocoena spinipinnis</i>
	<i>Phocoena dioptrica</i>
	<i>Neophocaena phocaenoides</i>
	<i>Neophocaena asiaorientalis</i> ²¹
Delphinidae	<i>Phocoenoides dalli</i>
	<i>Sousa chinensis</i>
	<i>Sousa teuszii</i> *
	<i>Sotalia fluviatilis</i>
	<i>Sotalia guianensis</i> ²²
	<i>Lagenorhynchus albirostris</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)
	<i>Lagenorhynchus acutus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)
	<i>Lagenorhynchus obscurus</i>
	<i>Lagenorhynchus australis</i>
	<i>Grampus griseus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte, del Mar Báltico y del Mar Mediterráneo)
	<i>Tursiops aduncus</i> (las poblaciones de Arafura/Mar de Timor)
	<i>Tursiops truncatus</i> * (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico, del Mediterráneo y del Mar Negro)*
	<i>Stenella attenuata</i> (
	las poblaciones del Pacífico tropical oriental y del sudeste de Asia)
	<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental y del sudeste de Asia)
	<i>Stenella coeruleoalba</i> (poblaciones del Pacífico tropical oriental y del Mediterráneo)

	<i>Stenella clymene</i> (la población de África occidental)
	<i>Delphinus delphis</i> * (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico, del Mediterráneo, del Mar Negro y del Pacífico tropical oriental)
	<i>Lagenodelphis hosei</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)
	<i>Orcaella brevirostris</i> *
	<i>Orcaella heinsohni</i> ²³
	<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la población de América del Sur)
	<i>Cephalorhynchus eutropia</i>
	<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>
	<i>Orcinus orca</i>
	<i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)
	<i>Berardius bairdii</i>
Ziphiidae	<i>Hyperoodon ampullatus</i>
Balaenopteridae	<i>Balaenoptera bonaerensis</i>
	<i>Balaenoptera edeni</i>
	<i>Balaenoptera borealis</i> *
	<i>Balaenoptera omurai</i> ²⁴
	<i>Balaenoptera physalus</i> *
	<i>Caperea marginata</i>
Neobalaenidae	
CARNIVORA	
Otariidae	<i>Arctocephalus australis</i>
	<i>Otaria flavescens</i>
Phocidae	<i>Phoca vitulina</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico y del Mar de Wadden)
	<i>Halichoerus grypus</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico)
	<i>Monachus monachus</i> *
	<i>Lycaon pictus</i>
Canidae	
PROBOSCIDEA	
Elephantidae	<i>Loxodonta africana</i>
	<i>Loxodonta cyclotis</i> ²⁵
SIRENIA	
Dugongidae	<i>Dugong dugon</i>
Trichechidae	<i>Trichechus manatus</i> * (las poblaciones entre Honduras y Panamá)
	<i>Trichechus senegalensis</i> *
	<i>Trichechus inunguis</i>
PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus hemionus</i> ²⁶
	<i>Equus kiang</i> ²⁷
ARTIODACTYLA	
Camelidae	<i>Vicugna vicugna</i> *
Cervidae	<i>Cervus elaphus yarkandensis</i> ⁹ * (las poblaciones de Kazajistán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán y Afganistán)
	<i>Oryx dammah</i> *
Bovidae	<i>Gazella gazella</i> (sólo las poblaciones asiáticas)
	<i>Gazella erlangeri</i> ²⁸
	<i>Gazella subgutturosa</i>
	<i>Procapra gutturosa</i>
	<i>Saiga tatarica</i> ²⁹
	<i>Saiga borealis</i> ²⁹
	<i>Ammotragus lervia</i>
	Aves
SPHENISCIFORMES	
Spheniscidae	<i>Spheniscus demersus</i>
GAVIIFORMES	
Gaviidae	<i>Gavia stellata</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)
	<i>Gavia arctica arctica</i>
	<i>Gavia arctica suschkini</i>
	<i>Gavia immer immer</i> (la población de l'Europe du Nord-Ouest/ la población de Europa noroccidental)
	<i>Gavia adamsii</i> (la población del Paleártico occidental)
PODICIPEDIFORMES	
Podicipedidae	<i>Podiceps grisegena grisegena</i>
	<i>Podiceps auritus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)

PROCELLARIIFORMES		
Diomedidae		<i>Diomedea exulans</i> <i>Diomedea dabbenena</i> ³⁰ <i>Diomedea antipodensis</i> ³⁰ <i>Diomedea epomophora</i> <i>Diomedea sandfordi</i> ³¹ <i>Diomedea irrorata</i> <i>Phoebastria nigripes</i> ³² <i>Phoebastria immutabilis</i> ³³ <i>Thalassarche melanophris</i> ³⁴ <i>Thalassarche impavida</i> ³⁵ <i>Thalassarche bulleri</i> ³⁶ <i>Thalassarche cauta</i> ³⁷ <i>Thalassarche steadi</i> ³⁸ <i>Thalassarche salvini</i> ³⁸ <i>Thalassarche eremita</i> ³⁸ <i>Thalassarche chlororhynchos</i> ³⁹ <i>Thalassarche carteri</i> ⁴⁰ <i>Diomedea chrysostoma</i> <i>Phoebetria fusca</i> <i>Phoebetria palpebrata</i> <i>Macronectes giganteus</i> <i>Macronectes halli</i> <i>Procellaria cinerea</i> <i>Procellaria aequinoctialis</i> ⁴¹ <i>Procellaria parkinsoni</i> <i>Procellaria westlandica</i>
Procellariidae		
PELECANIFORMES		
Phalacrocoracidae		<i>Phalacrocorax nigrogularis</i> <i>Phalacrocorax pygmeus</i> ⁴²
Pelecanidae		<i>Pelecanus onocrotalus</i> * (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Pelecanus crispus</i> *
CICONIIFORMES		
Ardeidae		<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ixobrychus minutus minutus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ixobrychus sturmii</i> <i>Ardeola rufiventris</i> <i>Ardeola idae</i> * <i>Egretta vinaceigula</i> <i>Casmerodius albus albus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental) <i>Ardea purpurea purpurea</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)
Ciconiidae		<i>Mycteria ibis</i> <i>Ciconia nigra</i> <i>Ciconia episcopus microscelis</i> <i>Ciconia ciconia</i>
Threskiornithidae		<i>Plegadis falcinellus</i> <i>Geronticus eremita</i> * <i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i> <i>Platalea alba</i> (excluida la población malgache) <i>Platalea leucorodia</i>
PHOENICOPTERIFORMES		
Phoenicopteridae		Ph. spp. *
ANSERIFORMES		
Anatidae		A. spp. *
FALCONIFORMES		
Cathartidae		C. spp.
Pandionidae		<i>Pandion haliaetus</i>
Accipitridae		A. spp. *
Falconidae		F. spp. *
GALLIFORMES		
Phasianidae		<i>Coturnix coturnix coturnix</i>
GRUIFORMES		
Rallidae		<i>Porzana porzana</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental) <i>Porzana parva parva</i> <i>Porzana pusilla intermedia</i> <i>Fulica atra atra</i> (las poblaciones del Mediterráneo y del Mar Negro) <i>Aenigmatolimnas marginalis</i>

	<i>Crex crex</i>
	<i>Sarothrura boehmi</i>
	<i>Sarothrura ayresi</i> *
Gruidae	<i>Grus</i> spp. ⁴³ *
Otididae	<i>Chlamydotis undulata</i> * (sólo las poblaciones asiáticas)
	<i>Otis tarda</i> *
CHARADRIIFORMES	
Recurvirostridae	<i>R.</i> spp.
Dromadidae	<i>Dromas ardeola</i>
Burhinidae	<i>Burhinus oedicephalus</i>
Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>
	<i>Glareola nordmanni</i>
	<i>Glareola nuchalis</i>
Charadriidae	<i>C.</i> spp. *
Scolopacidae ⁴⁴	<i>S.</i> spp. *
Laridae ⁴⁵	<i>Larus hemprichii</i>
	<i>Larus leucophthalmus</i> *
	<i>Larus ichthyaetus</i> (la población de Eurasia occidental y África)
	<i>Larus melanocephalus</i>
	<i>Larus genei</i>
	<i>Larus audouinii</i> *
	<i>Larus armenicus</i>
	<i>Sterna nilotica nilotica</i> (la población de Eurasia occidental y África)
	<i>Sterna caspia</i> (la población de Eurasia occidental y África)
	<i>Sterna maxima albidorsalis</i>
	<i>Sterna bergii</i> (las poblaciones de África y Asia sudoccidental)
	<i>Sterna bengalensis</i> (las poblaciones de África y Asia sudoccidental)
	<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>
	<i>Sterna dougalli</i> (la población del Atlántico)
	<i>Sterna hirundo hirundo</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)
	<i>Sterna paradisaea</i> (las poblaciones del Atlántico)
	<i>Sterna albifrons</i>
	<i>Sterna saundersi</i>
	<i>Sterna balaenarum</i>
	<i>Sterna repressa</i>
	<i>Chlidonias niger niger</i>
Rynchopidae	<i>Chlidonias leucopterus</i> (la población de Eurasia occidental y África)
	<i>Rynchops flavirostris</i>
COLUMBIFORMES	
Columbidae	<i>Streptopelia turtur turtur</i>
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Amazona tucumana</i>
CORACIIFORMES	
Meropidae	<i>Merops apiaster</i>
Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>
PASSERIFORMES	
Muscicapidae	<i>M.</i> (s.l.) spp. ⁴⁶ *
Hirundinidae	<i>Hirundo atrocaerulea</i> *
Tyrannidae	<i>Alectrurus risora</i> *
	<i>Alectrurus tricolor</i> *
	<i>Pseudocolopteryx dinellianus</i>
	<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i>
Emberizidae	<i>Sporophila ruficollis</i>
	<i>Sporophila zelichi</i> *
	<i>Sporophila cinnamomea</i> *
	<i>Sporophila hypochroma</i> *
	<i>Sporophila palustris</i> *
Icteridae	<i>Agelaius flavus</i> *
	Reptilia
TESTUDINATA	
Cheloniidae	<i>C.</i> spp. *
Dermodelyidae	<i>D.</i> spp. *
Pelomedusidae	<i>Podocnemis expansa</i> *
CROCODYLIA	
Crocodylidae	<i>Crocodylus porosus</i>

Pisces

Elasmobranchii

ORECTOLOBIFORMES
Rhincodontidae

Rhincodon typus

LAMNIFORMES
Cetorhinidae
Lamnidae

Cetorhinus maximus *
Carcharodon carcharias *
Isurus oxyrinchus
Isurus paucus
Lamna nasus

SQUALIFORMES
Squalidae

Squalus acanthias (las poblaciones del hemisferio norte)

Actinopterygii

ACIPENSERIFORMES
Acipenseridae

Huso huso
Huso dauricus
Acipenser baerii baicalensis
Acipenser fulvescens
Acipenser gueldenstaedtii
Acipenser medirostris
Acipenser mikadoi
Acipenser naccarii
Acipenser nudiventris
Acipenser persicus
Acipenser ruthenus (la población del Danubio)
Acipenser schrenckii
Acipenser sinensis
Acipenser stellatus
Acipenser sturio *
Pseudoscaphirhynchus kaufmanni
Pseudoscaphirhynchus hermanni
Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi
Psephurus gladius

Insecta

LEPIDOPTERA
Danaidae

Danaus plexippus

Notes

- 1 Antes enumerada como: Pongidae
- 2 Anteriormente incluida en *Gorilla gorilla*
- 3 Anteriormente incluida en: *Balaena glacialis glacialis*
- 4 Antes enumerada como: *Balaena glacialis australis*
- 5 Antes enumerada como: *Lutra felina*
- 6 Antes enumerada como/ Antes enumerada como: *Lutra provocax*
- 7 Antes enumerada como: *Panthera uncia*
- 8 El orden PINNIPEDIA ha sido incluido en el orden CARNIVORA
- 9 Antes enumerada como: *Cervus elaphus bactrianus*
- 10 Antes enumerada como: *Gazella dama*
- 11 Antes enumerada como: *Diomedea albatrus*
- 12 Anteriormente incluida en: *Pterodroma phaeopygia* (s.l.)
- 13 Antes enumerada como: *Phoenicoparrus andinus*
- 14 Antes enumerada como: *Phoenicoparrus jamesi*
- 15 Anteriormente incluida en: *Aquila heliaca* (s.l.)
- 16 Antes enumerada como: *Chettusia gregaria*
- 17 Anteriormente incluida en: *Miniopterus schreibersii*
- 18 Anteriormente incluida en *Otomops martienseni*
- 19 Anteriormente incluida en: *Tadarida teniotis*
- 20 Antes enumerada como: *Platanista gangética*
- 21 Anteriormente incluida en: *Neophocaena phocaenoides*
- 22 Anteriormente incluida en: *Sotalia fluviatilis*
- 23 Anteriormente incluida en: *Orcaella brevirostris*
- 24 Anteriormente incluida en: *Balaenoptera edeni*
- 25 Anteriormente incluida en: *Loxodonta africana*
- 26 Incluye a: *Equus onager*
- 27 Anteriormente incluida en *Equus hemionus* (s.l.)
- 28 Anteriormente incluida en: *Gazella gazella*
- 29 Anteriormente incluida en: *Saiga tatarica*, sensu Wilson & Reeder 1993
- 30 Anteriormente incluida en: *Diomedea exulans*
- 31 Anteriormente incluida en: *Diomedea epomophora*
- 32 Antes enumerada como: *Diomedea nigripes*
- 33 Antes enumerada como: *Diomedea immutabilis*
- 34 Antes enumerada como: *Diomedea melanophris*
- 35 Anteriormente incluida en: *Diomedea melanophris*
- 36 Antes enumerada como: *Diomedea bulleri*
- 37 Antes enumerada como: *Diomedea cauta*
- 38 Anteriormente incluida en: *Diomedea cauta*
- 39 Antes enumerada como: *Diomedea chlororhynchos*
- 40 Anteriormente incluida en: *Diomedea chlororhynchos*
- 41 Anteriormente incluida en: *Procellaria aequinoctialis*
- 42 Antes enumerada como *Phalacrocorax pygmaeus*
- 43 Incluye *Grus virgo*, antes enumerada como *Anthropoides virgo*
- 44 Incluye la subfamilia Phalaropodinae, antes enumerada como la familia Phalaropodidae
- 45 La familia Laridae comprende ahora la familia Sternidae
- 46 Incluye la subfamilia Sylviinae, antes enumerada como la familia Sylviidae